

Fisheye Series P520-Spezifikationen

	Modell	Fisheye Series P520
Video & Audio	Bildsensor	1/2,5" CMOS Sensor
	Videoauflösung	Standard: 2560 x 2560 (6,5 Megapixel)@25FPS
	Objektiv	f=1,98mm F=2,0
	Videokomprimierung	H.265
	Blickwinkel	horizontal: 180° ; vertikal: 180° ; diagonal: 180°
	Tag-/Nacht-Modus	IR-Cut Filter mit automatischer Umschaltung
	Infrarot-Nachtsicht	Bis zu 8 Meter (26 ft); LED: 3 Stk./850nm
Strom	Audio	Zwei-Wege-Audio
	PoE	IEEE 802.3af, 48V Active
Schnittstelle	DC Strom	DC 12,0 V= 1 A, < 12 W
	Strom	DC Stromeingang
	System	Reset-Taste
	Ethernet	1 x 10 M/100 Mbps; RJ45
	Speicherung	microSD-Kartenslot (Max. 256 GB)
Software-Funktionen	Audio	Eingebautes Mikrofon & Lautsprecher
	Bildfrequenz	Mainstream: 2 fps - 25 fps (Standard: 25 fps)
		Substream: 4 fps - 15 fps (Standard: 10 fps)
	Bitrate	Mainstream: 4096 Kbps -8192 Kbps (Standard: 6144 Kbps)
		Substream: 64 Kbps - 512 Kbps (Standard: 256 Kbps)
	Browser	Edge, Chrome, Firefox, Safari
	Betriebssystem	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android
	Smarte Alarmer	Bewegungserkennung; Personenerkennung
	Aufzeichnungsmodus	Bewegungsaufzeichnung (Standard); Zeitplan-Aufzeichnung; 24/7 Aufzeichnung
Protokoll & Standard	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P	
Max. Benutzerzugriff	20 Benutzer (1 Administrator-Konto & 19 Benutzerkonten); Unterstützt bis zu 12 simultane Videostreams (10 x Substream & 2 x Mainstream)	
Arbeitsumgebung	Arbeitet mit	Google Assistant
	Temperatur	Arbeitstemperatur: -10°C~+55°C (14°F~131°F)
Größe & Gewicht	Feuchtigkeit	Arbeitsfeuchtigkeit: 10% ~ 90%
	Dimensionen	Ø126x49,2mm
Garantie	Gewicht	293g
	Eingeschränkte Garantie	2-Jahre eingeschränkte Garantie. Für Support besuchen Sie bitte: https://support.reolink.com/hc/en-us/